/ptmp/mlan/20230420-01-DKES_MONKES_SFINCS_benchmark/MONKES_DKES_results/W7X-KJM/0.204/Gamma_11_Gamma_31_1.plt

MONKES Gamma_31

MONKES Gamma_31 MONKES Gamma_11 MONKES → MONKES + SFINCS SFINCS L12 10^{1} -0.06 × SFINCS L21 0.04 10⁰ -0.02 0.00 10^{-1} $_{1}$ -0.02-0.0410⁻² ⊣ -0.06 - 10^{-2} 10^{-2} 10⁻⁵ 10^{-4} 10⁻³ 10^{-1} 10⁰ 10^{1} 10^{2} 10⁻⁵ 10^{-4} 10^{-3} 10^{-1} 10⁰ 10² 10^{1}

/cobra/ptmp/mlan/20230420-01-DKES_MONKES_SFINCS_benchmark/20230420-01-020-W7X-KJM_Er0_nuScan/compare_monkes_sfincs

MONKES nu

MONKES nu